£			T										r													_											
	Claim Date							_] `		Clai	m	Date									ſ	Clai	m					Date	·								
		<u>s</u>													_	\neg];	\mathcal{J}	\neg	T	Т	T	\exists			ı	- 7		7	\neg	Т	7	T				
	Į g	Original	П				- 1							_	Original	- 1				- 1		J	-	ł	ı		_	Original			ŀ	- [Í	-1			
	Final	6										•		Final	5			ı						İ	- 1	- 1	Final	<u>اچ</u>	1	-			ı		ł		
		T		$\neg \dagger$	-	-	\dashv	-	\dashv	-			-	-1			-		\dashv	-	4		-			-			_	_ _					- 1	ł	- }
		1	\vdash	-		\dashv	-	-+				- -	_	_	1	_	1	_	_[_	\perp		\perp	_			_ 1	01					T	7		\dashv	
			-		-	4			_		_ -		L		2	\perp								- 1			. 1	02	T	7	7		7	_	\dashv	\dashv	
	<u> </u>	3		\perp		\perp								5	3	- 1				Т	Т	T	T	\neg	\neg		1	03	+	1	+	+	+		\dashv		-
•		4					T	Т				7		15	4	7	_	7	+	十	+	+	+	十		\vdash		04	+-	+	+	-			4	4	
		5			Т		Т	T	\neg			7		15	5	+	7	+	+	+	\top	•	+	+	\dashv	-		05	╁		+	+		-	\dashv	4	
		6	•		1		7	7	十	\neg	_	7			6	+	+	十	+	-		╌	+			-			+-	-		4	4	- -	_	\perp	
	\neg	7	_		+	7	+		\dashv	\dashv	-	┥	\vdash	5			+		+			- -	+		_	<u> </u>		06	1	1	4	\perp	_		\bot	\perp	
		В	-		+	+	-+					\dashv	⊢	$\frac{3}{5}$		- -		- -	+		- -	-	4	4	_	L		07		\perp		\perp	\perp		- 1		
ł	-+	9	\dashv	+	+			+	+	-		-	-			4	4-	_ _	-	4		4	1		_	L	10	28	L				1		\top	\top	
· }	-	10		-	+	+	+	-	-	-	٠.	_	_	5		\perp		4	\perp	\bot				_[_]		10	9	T	Τ	T	1	\top	\neg	\exists	十	7
- }		11		-	-	4	_	-		4		_	L	6			\bot			\perp			İ				111	0	T	T	1	1			十	+	_
		L 1		-	-	4.			4	\perp				6	1	\perp		-	-				Т	T			11	11	1	1	1	\top	+		+	+	
- 1		2	\perp		1	\perp	1	\perp			·			62	2	T	T	T	T			7	1	+	7 '	卜	11	-	+	†-	\top	+	+	+-	+	+	
		3	\perp	\bot	\perp	\perp	\perp		_[_	_[]		6	3	7	\top	7	7	7	7	1	+	+	\dashv	\vdash	11		+-	+	+-	+	+-	+-	-+-	+	
L		4					T	T	T	\top	\neg	7	Γ	64	11.	1	1-	7-	\top	1	+	- -	+	╁	\dashv	\vdash			+-	+	+-	+-			+	- -	
	[1	5	T	T	T	T	T		1	\top	+-	7	上	65		1	+	1-	+	+-	+	+-	╁	+	\dashv	\vdash	11		+-	+	+	+		+-	4	1	4
Γ	1	6	7	7	1	1	\top	+	+	_	\top	1	-	66		+-	1	╁	+-	+	+	+-	+	+		-	_		-	+	+-	4_	\perp	4_	4	丄	1_
Γ	1	7	7	1	1	†	1	+-	+	+	+-	1	-	67	_	+	+-	+-	+	+-	+-	╁	+-	+-	-	<u> </u>	11		!	 	1_	1_	1	1_	丄	丄	
	1		_	+	+-	+-	+	+	+-	+		١.	-	68	_	-	-	-{	+-	+	+-	+-	1	+	4	\perp	11		_	1	1_	L	1		\perp		
	(1		+	┪	╁	╁	╂		+-	+	+	┨.	\vdash			 	- -	1-	↓	\perp	1	↓_	1	\perp	_	L	11	8	Ŀ	L	L				T	T	
-		-	+-	┼	-	┼	╀	╄	4_	- -		1	_	69		↓_	1	\perp	L	↓_	1_		1			ĺ	11:	9				1-	Г	T_	7	\top	
L	2		_ _	ļ	\bot	\perp	_							70	١.	1	1	1	1		ł			I^-	7	Г	120	5		Γ			1	1-	十	+	1
-	2	_	1				Ĺ				П			71	П		1-			1	†	1		†	┪	-	12			┢╌	╁	╁─	1-	+	+	┿	+
	2:		1	L	<u>L</u>				Т	T]		72	1		1		1	1	1	T	十	+	1	\vdash	122	_			├-	╁	╂	┼─	+	╀	+
1_	2	- 1	1	Γ	T			1			 	1	-	73	t-	1-	i	†	1-	十	╁	十	╁	╁╴	┨	\vdash	12		<u> </u>			├-	1-	┼	+	╀	1-1
	2	4	7		1			\top	1	1	1-	ĺ		74	 -	 	1-	-	+	+	┼-	1	╁	╁	┨	-	124				⊢		┨—		—	↓_	41
	2	5	7	\top				1	1	+	1-		\vdash	75	 	H	┼	\vdash	╁	╁	⊬	├	├	+-	-	\vdash	-	4			_	Ļ.,	ļ	 	↓_	1	\sqcup
	26		1	1	<u> </u>	_		1			1-		\vdash	76	\vdash	┢	 	├	\vdash	╁	\vdash	 	ļ	┺	-	\vdash	125	-			_	<u> </u>	L	_	L	L	Ш
	27		7	1	F				-	-			-	77	-		-	—	\vdash	-	—	I	-		-		126								L	$oxed{L}$	\Box
	28		╁	 -	-	-		├	 	╁	-		\vdash		-	<u> </u>	├	<u> </u>	├	<u> </u>	 	_		_	1	<u>_</u>	127						Ŀ	_			
	28		╁	┢	-	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	1-	 		<u>٠</u>	78		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	<u>_</u>		L	128								T	Π	П
-	30		╁	- -	-	Щ	<u> </u>		<u> </u>	↓_	\sqcup		<u> </u>	79			<u>L</u>	_			L		<u> </u>			L_	129								Π	Γ	
-	31			-	Щ			_	<u> </u>	↓_	Ш		L	80					L	L	L		L	L.			130	П						\Box	T		\Box
<u> </u>			<u> </u>				_	L		_				81										П]		131					_	\vdash		┢	\vdash	\vdash
-	32	1_	_	Ш						L				82											1		132	П	7		_					╁	H
<u> </u>	33 36 37							<u> </u>						83											1		132 133	H	-	\neg		-	-		┢	H	⊢
	2	<u> </u>												84			П						Н	┢	1	-	134		\dashv	ᅱ	-	-			 	┝┵	Н
	25				П						П	- 1		85	\neg			_		-	Н	\vdash			1	-	135		┥		\dashv	\dashv	_		-		Н
	通				\neg							ı		86	_			_			Н			-	!		136			\dashv							\dashv
	37	7			\neg	\neg					\vdash	t		87	-1	-1	-	-	-	-		\dashv	\dashv		1 .				4	4					Ш	Ш	Ш
	38				7		-	ᅱ	-	┝	\dashv	ŀ		88		\dashv	\dashv									_	137		4	_	_	_				Ш	
<u> </u>	39	\vdash	\vdash	-	+	+	-+					ŀ							_	_		_	_	_		-	138		_	_	_						
-	40	Н		-+	-+	\dashv				-		- 1		89	-		_	_	_	_	_	_	_		li		139						_				
.		\Box	_	-	4	4	_	4	_			Į		90							[-				140								\neg	\neg	\neg
<u> </u>	41			\perp		\Box		- 1			-			91			٦		\Box	\neg		\neg	\neg				141		7	\dashv	_	7			一	十	\neg
	42				Т	T					\neg	1		92	7	_	7	7	7	\dashv	-	-	_	ᅱ			142	+	+	\dashv		-					\dashv
	43	\neg		Ī	\neg	T	T	7			Ti.	ŀ		93	寸	一	_		寸	-	ij	┪	- i		İ			 -	+	-				— i		-	
	44			7	+	+	+	-	-			-	_	94	+	\dashv	\dashv				-	-			ŀ		143		4	4	_				_	4	4
H	45	\dashv	-	+	+	+	+	\dashv				-				4	4	-			_	_	_	_			144		┵	\perp		_					_
	46	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	\dashv			ŀ		95	- -	-4	-4	_	4	_	4	4		_		_	45			\perp			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	J	_[\bot	
-		\dashv		-	4	-	4.	\perp	4		_	L		96	\perp			\perp		\Box			_	_		_ T	46	T	T	T	T	T	\neg	T	T	T	丁
	47	_	_	4	4	4	\perp	\bot		╛				97		_	_ [_{[- [T	T	\neg	Ī	7	47	\neg	_	1	7	\neg		7	一	\top	\neg
	48	4	$\bot\!\!\!\bot$	\bot	\perp	\bot		\perp						8	$ \mathbb{J} $	T	T	T		1	\neg	7	\dashv	\neg	f		48	+	+	十	十	7	\dashv	7	+	十	7
	49	\perp		\perp	\perp	ل	[[_T	T	7	· [1	99	T	\neg	7	7	\dashv	_	7	+	\top	\dashv	ŀ	_	48	- -	+	+	+	\dashv	+	\dashv	_	+	\dashv
\Box	50	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	\int	\int	T			\dashv	\dashv	\neg	r		00	\top	7	+	\top	+	十	\dashv	+	+	\dashv	ŀ	- ;	48 50	+	+	+		+	\dashv	\dashv	+	+	\dashv
												-	<u> </u>								ш.	L	_L		L.		ou		ᆚ		上		_1	L		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here